

EOS-1D X Mark III

HOGE SNELHEID ONDER CONTROLE

Als de druk hoog is en je geen tweede kans krijgt, heb je een camera nodig waarmee je snel en vol vertrouwen kunt werken. Waarmee je unieke momenten vastlegt met maximaal 20 fps en met uiterste nauwkeurigheid. Die camera is de EOS-1D X Mark III.



- Sneller dan snel. Vluggen dan vlug
- Intelligente AF die je vermeld zal doen staan
- Opmerkelijke kwaliteit in slechte omstandigheden
- Een geweldige filmmaker
- Blijf verbonden, blijf concurreren
- Een uitbreiding van je creatieve geest

20.1 MEGA
PIXELS
CMOS



Up to
20
Frames Per Sec
LiveView Mode

Dual Pixel
CMOS AF



Dual Card Slots

EOS Movie
4K+FULL HD

PRODUCTASSORTIMENT



EOS 1-DX Mark III

EOS 1-DX Mark III
EOS 5D Mark IV
EOS R



EOS 5D Mark IV



EOS R

Live for the story_

TECHNISCHE SPECIFICATIES

EOS-1D^X Mark III

BEELDSENSOR		Anti-flicker opnamen	Ja. Knipperdetectie bij een frequentie van 100 Hz of 120 Hz. Maximale snelheid bij continue opname kan lager worden
Type	36 x 24 mm, CMOS	Equivalent van ISO-waarde	Foto's: 100-102400 (in stappen van 1/3) ISO kan worden uitgebreid tot L: 50 of H1: 204800, H2: 409600, H3: 819200 (geselecteerd bij Aangepaste functie)
Effectieve pixels	Ca. 20.1M		
Totaal aantal pixels	Ca. 21,4 M		
Beeldverhouding	3:2		
Low-passfilter	Ingebouwd/vast met zelfreinigende sensor		
Type kleurenfilter	Grondkleur	SLUITER	
		Type	Mechanische focal-planesluis met verticale beweging, elektronisch geregeld bij alle snelheden / Sensor voor elektronische sluis
BEELDPROCESSOR		Snelheid	30 - 1/8000 sec. (in stappen van 1/3), Bulb
Type	DIGIC X	Sluiter	Soft touch elektromagnetische activering
LENS		WITBALANS	
Lensvatting	EF (met uitzondering van EF-S/EF-M-lenzen)	Type	Automatische witbalans met de beeldsensor
Brandpuntsafstand	1.0x vergroting met vaste EF-lens	Instellingen	Auto (Sfeervoorkeuze/Witvoorkeuze), Daglicht, Schaduw, Bewolkt, Kunstlicht, Wit TL-licht, Flitser, Aangepast, Kleurtemperatuurinstelling
			Witbalanscompensatie:
SLR-SCHERPSTELLING			1. Blauw/Amber +/-9
Type	TTL secundaire beeldvorming, phase-difference detection met speciale AF-beeldsensor	Witbalansbracketing	+/- 3 niveaus in enkelvoudige stappen
AF-systeem/-punten	191-punten / 155 f/4 'cross-type' AF-punten inclusief 1 dubbel cross-type AF-punt bij f/2.8 ⁽¹⁾ Het aantal cross-type AF-punten is afhankelijk van de lens.		3, 2, 5 of 7 reeksopnamen per sluisactivering
AF-werkbereik	EV -4 - 21 (bij 20 °C en ISO 100)		Instelbare Blauw/Amber-versterking of Magenta/Groen-versterking.
AF-modi	One-Shot AI Focus	ZOEKER	
		Zoeker	Pentaprisma
AF-puntselectie	Automatische selectie: 191-punten AF (met gezichtstracking en Eye AF) Handmatige selectie: enkelvoudige AF (alle punten, 61, 15, 9 punten selecteerbaar of alleen cross-type punten selecteerbaar) Handmatige selectie: Spot AF Handmatige selectie: AF-puntuitbreiding met 4 punten (omhoog, omlaag, links, rechts) Handmatige selectie: AF-punt uitbreiding omringende 8 punten Handmatige selectie: Zone-AF Handmatige selectie: Large Zone-AF AF-punten kunnen afzonderlijk worden geselecteerd voor verticale of horizontale opnamen	Dekking (verticaal/horizontaal)	Ca. 100%
		Vergroting	0,76x ⁽²⁾
Weergave geselecteerd AF-punt	Ingespiegeld in zoeker en aangegeven op het LCD-paneel	Oogafstand	20 mm
AF-vergrendeling	Vergrendeld wanneer ontspanknop half wordt ingedrukt of AF-aan wordt ingedrukt in de One Shot AF-modus.	Dioptrische correctie	-3 tot +1 dpt
		Matglas	vast
AF-hulplicht	Uitgezonden door een optionele, speciale Speedlite	Spiegel	Snel terugklappende, halfdoorlatende spiegel over volledige oppervlakte
Handmatige scherpstelling	Geselecteerd op lens	Zoekerinformatie	AF-informatie: enkelvoudige AF-punten/AF-punten met spotmeting, AF-frame, AF-status, scherpstelindicator, AF-modus, AF-puntselectie, AF-puntregistratie
AF Micro Adjustment	Handmatig: instellingsniveau in +/- 20 stappen invoeren Alle lenzen in dezelfde mate aanpassen Max. 20 lenzen afzonderlijk aanpassen Aanpassen op basis van het serienummer van de lens		Belichtingsinformatie: sluitertijd, diafragma, ISO-waarde (altijd weergegeven), AE-vergrendeling, belichtingsniveau/-compensatie, flitslichtmeting, spotmetingscirkel, belichtingswaarschuwing, AEB-meetmethode, opnamemodus, tijd
			Flitserinformatie: flitser gereed, high-speed sync, FE-vergrendeling, flitsbelichtingscompensatie, lampje rode-ogen-reductie.
BELICHTINGSREGLING		Scherpedieptecontrole	Beeldgegevens: kaartinformatie, maximale opnamereeks (2-cijferig display), lichte tonen prioriteit (D+).
Meetmethoden	400.000-pixel RGB+IR-meetsensor, 384-zone meting (1) Meervlaksmeting (gekoppeld aan alle AF-punten) (2) Deelmeting (ca. 6,2% van zoeker in het midden) (3) Spotmeting: Spotmeting in het midden (ca. 1,5% van zoeker in het midden) Spotmeting gekoppeld aan AF-punt Multi-spotmeting (4) Gemiddelde meting met nadruk op het midden	Oculairafsluiter	Compositie-informatie: cropgebied, aspect ratio, raster, digitale waterpas
			Overige informatie: accuniveau, waarschuwingssymbool, knipperdetectie, drivemodus, witbalans, JPEG/RAW-indicator
Meetbereik	EV 0 - 20 (bij 23 °C met 50mm f1.4 lens, ISO 100) EV -3 - 20 in Live en video	LCD-SCHERM	Ja
AE-vergrendeling	Auto: In 1-shot AF mode met integraalmeting zodra is scherpgesteld Handmatig: met AE-vergrendelknop in alle belichtingsmodi	Scherm	Ingebouwd
		Dekking	3,2-inch (8,01 cm) TFT, ca. 2,1 miljoen dots
Belichtingscompensatie	+/- 5 EV in 1/3- of 1/2-stops (kan worden gecombineerd met AEB).	Kijkhoek (horizontaal/verticaal)	Ca. 100%
		Coating	Ca. 170°
AEB	2, 3, 5 of 7 opnamen +/-3 EV in stappen van 1/3 of 1/2	Helderheid	Antireflectie en Solid Structure
		Weergaveopties	Automatisch: met externe omgevingslichtsensor Handmatig: instelbaar op één van zeven niveaus Aanpasbare instellingen voor vier kleurtönen

Live for the story_

TECHNISCHE SPECIFICATIES

EOS-1D^X Mark III

FLITSER		Meting	Evaluatieve meting in real-time met beeldsensor (384 zones) Deelmeting (ca. 5,8 % van Live View-scherm) Spotmeting (ca. 2,9 % van Live View-scherm) Gemiddelde meting met nadruk op het midden Actieve meettijd kan worden aangepast
Modi	E-TTL II, automatische flitser, handmatige meting	Weergaveopties	Raster (x3), Basisopname-informatie, Gedetailleerde opname-informatie, Histogram, Digitale waterpas
X-sync	1/250 sec.	BESTANDSTYPE	JPEG: 10 compressieopties HEIF: 10 compressieopties (10-bits 422 BT2100) RAW: RAW, CRAW
Flitsbelichtingscompensatie	+/- 3 BW in stappen van 1/3 stop in combinatie met Speedlites uit EX-serie	Type foto	Compatibel met Exif 2.31 en ontwerprichtlijn voor camerabestandsstelsel 2.0 Compatibel met DPOF [Digital Print Order Format] Versie 1.1
Reeksopnamen met flitsbelichting	Ja, met compatibele externe flitser	Gelijktijdig opnemen van RAW en JPEG	Ja, elke combinatie tussen RAW en JPEG / HEIF is mogelijk, afzonderlijke bestandsindelingen op afzonderlijke kaarten mogelijk
Flitsbelichtingsvergrendeling	Ja	Beeldformaat	JPEG / HEIF: (L) 5472x3648, (M1) 4368x2912, (M2) 3648x2432, (S) 2736x1824 HEIF: 5472x3648 RAW: (RAW / C-RAW) 5472x3648
Flitschoen/PC-aansluiting	Ja / Ja	Mappen	Nieuwe mappen kunnen handmatig worden gemaakt en geselecteerd
Tweede-gordijnsynchronisatie	Ja	Besandsnummering	(1) Opeenvolgende nummering (2) Automatische reset (3) Handmatig resetten
Compatibiliteit externe flitser	E-TTL II met Speedlites uit de EX-serie, wireless ondersteuning voor meerdere flitsers	EOS MOVIE	
Bediening externe flitser	via scherm cameramenu	Type video	RAW: CRM 12-bits, Audio: lineaire PCM MP4-video: 4K (8-bits MPEG4 AVC / H.264, 10-bits MPEG4 / HEVC met Canon Log), Full HD - MPEG4 AVC / H.264, Audio: lineaire PCM MP4-video: Full HD IPB-licht - MPEG4 AVC / H.264, Audio: AAC
OPNAMEN MAKEN		Videoformaat	4K RAW (5496 x 2904) - (23,98, 24, 25, 29,97, 50, 59,94 fps) 4K DCI (17:9) - 4096 x 2160 (23,98, 24, 25, 29,97, 50, 59,94 fps) intra- of interframe 4K UHD (16:9) - 3840 x 2160 (23,98, 25, 29,97, 50, 59,94 fps) intra- of interframe 4K DCI bijgesneden (17:9) - 4096 x 2160 (23,98, 24, 25, 29,97, 50, 59,94 fps) intra- of interframe Full HD (16:9) - 1920 x 1080 (25, 29,97, 50, 59,94 fps) intra- of interframe plus IPB-licht
Modi	AE-programma, Sluittijdvoorkeuze AE, Diafragmavoorkeuze AE, Handmatig, 3x aangepaste instellingen	Gelijktijdige opname	Ja: RAW naar kaart in sleuf 1, Proxy (MP4) naar kaart in sleuf 2
Picture Styles	Automatisch, Standaard, Portret, Landschap, Neutraal, Natuurgetrouw, Zwart-wit, Fine Detail, Persoonlijk (3x)	Kleursampling (interne opname)	4K - YCbCr4:2:2 (8-bits) Full HD/HD - YCbCr4:2:0 (8-bits)
Kleurruimte	sRGB en Adobe RGB	Canon Log	Ja Log 1
Beeldverwerking	Helderheid (acht niveaus) Lichttonenprioriteit (twee instellingen) Auto Lighting Optimizer (Auto optimalisatie helderheid, 4 instellingen) Ruisreductie lange sluitertijd Hoge ISO-ruisreductie (4 instellingen) Optische lenscorrectie: - Lichtvalcorrectie (foto's en video) - Correctie chromatische aberratie (foto's en video) - Vervormingscorrectie (tijdens of na foto-opname) - Diffractiecorrectie (foto's en video) - Digital Lens Optimizer (tijdens of na foto-opname) Formaat wijzigen naar M1, M2 of S ⁽³⁾ RAW-beeldbewerking alleen tijdens het weergeven van foto's Beelden bijsnijden/draaien (verhoudingen 3:2, 16:9, 4:3, 1:1, 2:3, 9:16: 3:4) Meerdere belichtingen	Video lengte	4K en Full HD - Maximale duur 29 minuten en 59 seconden. (met uitzondering van video's met hoge framerate). Geen 4 GB bestandslimiet met exFAT CF-kaart
Transportmodi	Enkelvoudig, Continu L, Continu H, zelfontspanner (2 sec., 10 sec. + afstandsbediening), enkele stille opname, stille continuopnamen	Video met hoge framerate	MOV-video: Full HD - 1920 x 1080 bij 100 fps of 119,9 fps Opgenomen als slow motion video met 1/4 snelheid Maximale opname-tijd enkele scene tot 7 min. 29sec. Frame grab van 8,3 Megapixel JPEG-foto uit 4K-video mogelijk
Continue opname	Max. Ca. 16ps. Max. 20 fps in Live View-modus met spiegel opgeklapt en belichting en AF-tracking (snelheid blijft behouden tot een onbeperkt aantal JPEG-opnamen of tot meer dan 1.000 RAW-opnamen) ⁽¹⁾	4K frame grab	
LIVE VIEW-MODUS			
Type	Elektronische zoeker met beeldsensor		
Dekking	Ca. 100% (horizontaal en verticaal)		
Framerate	Voor foto's 29,97 fps / voor video's 59,94 fps / 29,97 fps (NTSC) 50,00 fps / 25,00 fps (PAL)		
Scherpstellen	Handmatig scherpstellen (foto 5x of 10x vergroten op elk willekeurig punt op het scherm) Autofocus: Dual Pixel CMOS AF (Gezicht + Volgen) Spot AF 1-punts AF AF-gebied uitbreiden: AF-gebied uitbreiden: omringend Zone AF Grote zone-AF: verticaal Grote zone-AF: horizontaal		

Live for the story_

Bitrate/Mbps	5,5K RAW: (50/59,94p) ca. 2600 Mbps (30/25/24/23,98p) ca. 1800Mbps Canon Log uitgeschakeld (H264 MP4) 4K DCI (50/59,94p): ALL-I ca. 940 Mbps, IPB ca. 230 Mbps 4K DCI (29,97p/25,00p/24,00p/23,98p): ALL-I ca. 470 Mbps, IPB ca. 120 Mbps 4K DCI bijgesneden (50/59,94p): ALL-I ca. 940 Mbps, IPB ca. 230 Mbps 4K DCI bijgesneden (29,97p/25p/24,00p/23,98p): ALL-I ca. 470 Mbps, IPB ca. 120 Mbps 4K UHD (50/59,94p): ALL-I ca. 940 Mbps, IPB ca. 230 Mbps 4K UHD (29,97p/25p): ALL-I ca. 470 Mbps, IPB ca. 120 Mbps Full HD (119,90p/100p): ALL-I ca. 360 Mbps Full HD (59,94p/50,00p): ALL-I ca. 180 Mbps Full HD (59,94p / 50,00p): IPB ca. 60 Mbps Full HD (29,97p/25p): ALL-I ca. 90 Mbps Full HD (29,97p/25p): IPB: ca. 30 Mbps Full HD (29,97p/25p): IPB-licht: ca. 12 Mbps Canon Log ingeschakeld (H265 MP4) 4K DCI (50/59,94p): ALL-I ca. 1000 Mbps, IPB ca. 340 Mbps 4K DCI (29,97p/25,00p/24,00p/23,98p): ALL-I ca. 470 Mbps, IPB ca. 170 Mbps 4K DCI bijgesneden (50/59,94p): ALL-I ca. 1000 Mbps, IPB ca. 340 Mbps 4K DCI bijgesneden (29,97p/25p/24,00p/23,98p): ALL-I ca. 470 Mbps, IPB ca. 170 Mbps 4K UHD (50/59,94p): ALL-I ca. 1000 Mbps, IPB ca. 340 Mbps 4K UHD (29,97p/25p): ALL-I ca. 470 Mbps, IPB ca. 170 Mbps Full HD (119,90p/100p): ALL-I ca. 470 Mbps Full HD (59,94p/50,00p): ALL-I ca. 170 Mbps Full HD (59,94p / 50,00p): IPB ca. 90 Mbps Full HD (29,97p/25p): ALL-I ca. 135 Mbps Full HD (29,97p/25p): IPB: ca. 45 Mbps Full HD (29,97p/25p): IPB-licht: ca. 18 Mbps	Weergaveformaten Wisbeveiliging Wissen van opnamen Zelfontspanner Menucategorieën Menutalen Firmware-update INTERFACE Computer Wi-Fi Overig GEHEUGENKAART Type ONDERSTEUND BESTURINGSSYSTEEM PC Macintosh SOFTWARE Overig Beeldbewerking VOEDING Accu Levensduur accu Accucheck Energiebesparing Wisselstroomvoeding	(1) Eén opname met informatie (2 niveaus) (2) Eén opname (3) 4-beeldindex (4) 9-beeldindex (5) 36-beeldindex (6) 100-beeldindex (7) Opnamesprong (8) Video bewerken (9) RAW-bewerking (10) Beoordeling Wispreventie van 1 opname per keer, map of kaart Eén opname, geselecteerde opnamen, map, kaart of alle onbeveiligde opnamen 2 of 10 sec. (1) Menu Opname 1 - 4 (foto / video apart) (2) AF-menu 1 - 5 (3) Netwerk 1 (4) Menu Weergave 1 - 3 (5) Menu Instellingen 1 - 5 (6) Aangepaste functies 1 - 9 (7) My Menu (1 - 5 door gebruiker te selecteren) Engels, Duits, Frans, Nederlands, Deens, Portugees, Fins, Italiaans, Noors, Zweeds, Spaans, Grieks, Russisch, Pools, Tsjechisch, Hongaars, Roemeens, Oekraïens, Turks, Arabisch, Thai, vereenvoudigd Chinees, traditioneel Chinees, Koreaans, Indonesisch, Maleis en Japans Update door gebruiker uit te voeren. (Camera, lens, WFT, externe flitser of Speedlite) USB 3.1 generatie 2 (PTP) Wireless LAN (IEEE802.11b/g/n), (alleen 2,4 GHz), met ondersteuning voor Bluetooth [®] Ondersteunde functies - FTP/FTPS, EOS Utility, Smartphone. HDMI (mini), externe microfoon (stereominiplug), hoofdtelefoonaansluiting, RJ-45, N3-aansluiting voor ontspanknop op afstand, PC-aansluiting voor flitser CFexpress 1.0-type B Windows 8.1 en Windows 10 (tabletmodus niet ondersteund) macOS 10.14 (Mojave) macOS 10.13 (High Sierra) macOS 10.12 (Sierra) OS X 10.11 (El Capitan) EOS Utility 3, Picture Style Editor, WFT Utility, Camera connect-app (iOS / Android) Digital Photo Professional 4, Digital Photo Professional Express voor iPad (RAW-beeldverwerking) Oplaadbare lithium-ionaccu LP-E19, LP-E4N (LP-E19-accu meegeleverd) Opnamen met de zoeker ca. 2.850 (bij 20 °C) ⁽⁶⁾ Opnamen met de zoeker ca. 2.360 (bij 0 °C) ⁽⁶⁾ Opnamen met Live View ca. 610 (bij 20 °C) ⁽⁶⁾ Opnamen met Live View ca. 530 (bij 0 °C) ⁽⁶⁾ 4K-video's ca. 2 uur en 20 minuten (bij 20 °C) (Servo AF voor movies uitgeschakeld) Automatisch weergegeven op 6 niveaus De camera schakelt automatisch uit na 1, 2, 4, 8, 15 of 30 min. Voedingsadapter AC-E19 / DR-E19
Microfoon	Ingebouwde stereomicrofoons (48 kHz, 16-bits x 2 kanalen)		
HDMI-scherm	Alleen externe monitor zonder informatiescherm of gelijktijdig op camera en externe monitor		
HDMI-uitgang	4K- en Full HD-opnamen, ongecomprimeerd YCbCr 4:2:0, 8-bits BT709 of YCbCr 4:2:2, 10-bits BT2020 met Canon Log-geluidsuitvoer via HDMI zijn ook mogelijk		
Scherpstellen	Dual Pixel CMOS AF met Gezichtsdetectie en Tracking AF, Movie Servo AF Handmatige scherpstelling		
ISO	100-25600 (in stappen van 1/3 stop) ISO uitbreidbaar tot H1: 51200, H2: 102400, H3: 204800 (geselecteerd bij Aangepaste functie)		
Movie Digital IS	Ja, beeldgebied indien ingeschakeld: verminderd met 10%		
ANDERE KENMERKEN			
GPS	Ingebouwd - Lengtegraad, breedtegraad, hoogte, Coordinated Universal Time • GPS-satellieten (VS) • GLONASS-satellieten (Rusland) • Quasi-Zenith-satelliet Michibiki (Japan)		
Aangepaste functies	38 aangepaste functies		
Metagegevenslabel	Auteur, copyright, foto's beoordelen (0-5 sterren) GPS, beoordeling, IPTC (vastgelegd met EOS Utility/browser remote)		
LCD-scherm- (EL) / knopverlichting	Ja / Ja		
Water-/stofbestendig	Ja		
Gesproken memo	Ja		
Intelligente oriëntatiesensor	Ja		
Histogram	Helderheid: ja RGB: ja		
Weergavezoom	1,5x - 10x		

ACCESSOIRES

Lenzen

Alle EF-lenzen (met uitzondering van EF-S-objectieven)

Flitser

Canon Speedlites EL100, 430EX III, 470EX AI, 600EX-II RT, MR-14EX II, Macro, Twin Lite MT-26EX, Speedlite (90EX, 220EX, 270EX, 270EX II, 320EX, 380EX, 420EX, 430EX, 430EX II, 550EX, 580EX, 580EX II, 600EX-RT, 600EX, EL 100, Macro-Ring-Lite MR-14EX, Macro-Ring-Lite, Twin Lite MT-24EX, Speedlite Transmitter ST-E2, Speedlite Transmitter ST-E3-RT)

Afstandsbediening/afstands chakelaar

Afstandsbediening met aansluittype N3 en Speedlite 600EX-II-RT

Voeding en acculaders

Accu LP-E19, accu LP-E4N, acculader LC-E19, voedingsadapter AC-E19 / DR-E19

Overig

Wireless File Transmitter WFT-E9B, oogschelp Eg, correctielens uit de Eg-serie met rubberen frame Eg, niet-beslaand oculair Eg, hoekzoeker C, handriem E2

FYSIEKE SPECIFICATIES

Behuizing

Magnesiumlegering

Gebruiksomgeving

0 – 45 °C, 85% of lagere luchtvochtigheid

Afmetingen (B x H x D)

158 x 167,6 x 82,6 mm

Gewicht (alleen body)

Ca. 1250 g

Voetnoten

- ^[1] Het aantal beschikbare AF-punten, cross-type AF-punten en dual cross-type AF-punten varieert afhankelijk van de gebruikte lens
- ^[2] Met een 50mm lens op oneindig, -1 dpt
- ^[3] Formaat van beelden uit 4K-video's kan niet worden gewijzigd
- ^[4] Bestands grootte, aantal mogelijke opnamen en maximale opnamereeks kunnen variëren afhankelijk van de opnameomstandigheden (inclusief JPEG-/HEIF-beeldkwaliteit: 8, onderwerp, merk geheugenkaart, ISO-snelheid, Picture Style, Aangepaste functie enz.).
- ^[5] Gebruik van Wi-Fi is in bepaalde landen of regio's mogelijk verboden
- ^[6] Gebaseerd op de CIPA-standaard en met de accu's en geheugenkaart die bij de camera zijn meegeleverd, tenzij anders vermeld

HOGE SNELHEID ONDER CONTROLE

EOS-1D X Mark III

Als de druk hoog is en je geen tweede kans krijgt, heb je een camera nodig waarmee je snel en vol vertrouwen kunt werken. Waarmee je unieke momenten vastlegt met maximaal 20 fps en met uiterste nauwkeurigheid.

Die camera is de EOS-1D X Mark III.

Start verkoop: medio februari 2020



PRODUCTINFORMATIE:

Productnaam	Mercury-code	EAN-code	Aanbevolen verkoopprijs
EOS-1D X Mark III	3829C003AA	4549292146011	
EOS-1D X Mark III+CF64+READER	3829C014AA	8714574665313	€ 7.419,99

OPTIONELE ACCESSOIRES:

Accessoirenaam	Mercury-code	EAN-code	Aanbevolen verkoopprijs
Voeding			
Accu LP-E19	1169C002AA	4549292060560	
Acculader LC-E19	1170C003AA	4549292060591	
Voedingsadapter AC-E19	1171C003AA	4549292068795	
DC-koppelstuk DR-E19	1172C001AA	4549292066050	
Kabels			
IFC-100U	3224C001AA	4549292124200	
IFC-400U	3225C001AA	4549292124224	
HDMI-kabel HTC-100	2384B001AA	4960999530383	
Overige			
Wireless File Transmitter WFT-E9B	3830C003AA	4549292148022	€ 759,99
Stereo-richtmicrofoon DM-E1	1429C001AA	4549292065732	
Stereomicrofoon DM-E100	4474C001AA	4549292164992	
Afstandsbediening			
Afstandsbediening TC-80N3	2477A004AA	4960999581569	
Afstandsbediening RS-80N3	2476A001AA	4960999581576	
Camerahoezen, beschermhoezen en draagriemen			
Brede riem L7	5753B001AA	4960999840048	
Handriem E2	4991B001AA	4960999686202	
Zoekeraccessoires			
Oogschelp Eg	1889B001AA	4960999415932	
Flitsgerelateerde accessoires			
Speedlite 430EX III-RT	0585C003AA	4549292038262	
Speedlite 470EX AI	1957C003AA	4549292084658	

Live for the story_

HOGE SNELHEID ONDER CONTROLE

EOS-1D^X Mark III

Als de druk hoog is en je geen tweede kans krijgt, heb je een camera nodig waarmee je snel en vol vertrouwen kunt werken. Waarmee je unieke momenten vastlegt met maximaal 20 fps en met uiterste nauwkeurigheid.

Die camera is de EOS-1D X Mark III.



OPTIONELE ACCESSOIRES:

Accessoirenaam	Mercury-code	EAN-code	Aanbevolen verkoopprijs
Filters en accessoires voor flitsers			
Speedlite 600EX II-RT	1177C006AA	8714574643281	
Speedlite Transmitter ST-E2	2478A004AA	4960999581538	
Speedlite Transmitter ST-E3-RT	5743B003AB	4960999810232	
Speedlite EL-100 EU26	3249C003AA	4549292125450	
Flash Macro Ring Lite MR-14EX II	9389B003AA	4549292007749	
Flash Macro Twin Lite MT-26 EX	2398A003AB	8714574654652	

The Canon logo, consisting of the word "Canon" in a bold, red, serif font.

Live for the story_

HOGE SNELHEID ONDER CONTROLE

EOS-1D^X Mark III

Als de druk hoog is en je geen tweede kans krijgt, heb je een camera nodig waarmee je snel en vol vertrouwen kunt werken. Waarmee je unieke momenten vastlegt met maximaal 20 fps en met uiterste nauwkeurigheid.

Die camera is de EOS-1D X Mark III.



AFMETINGEN / LOGISTIEKE INFORMATIE:

Productnaam	Mercury-code	Type pakket	Pakketbeschrijving	Aantal per pakket	Lengte (cm)	Breedte (cm)	Hoogte (cm)	Brutogewicht (kg)
EOS-1D X Mark III	3829C003AA	EA	Per stuk	1	24,1	20,0	19,8	2,71
		CT	Doos	4	42	41,6	28,9	11,83
		EP	Europallet	24	120	80	101,7	81
			Lagen per pallet	3				
			Dozen per laag	2				
			Producten per laag	8				
EOS-1D X Mark III+CF64+READER	3829C014AA	EA	Per stuk	1	24,1	20,0	19,8	2,92
		CT	Doos	4	42	41,6	28,9	12,67
		EP	Europallet	24	120	80	101,7	NTB
			Lagen per pallet	3				
			Dozen per laag	2				
			Producten per laag	8				

Inhoud van de doos

- EOS-1D X Mark III
- Camerahoes R-F-3
- Verpakkingshoes
- Oogschelp EG
- Brede riem L7
- Acculader LC-E19
- Accu LP-E19 + hoes
- Stroomkabel (EU)
- Interfacekabel IFC-100U (geen kern) + beveiliging
- Gebruikershandleiding

Inhoud van de doos

- EOS-1D X Mark III
- Camerahoes R-F-3
- Verpakkingshoes
- Oogschelp EG
- Brede riem L7
- Acculader LC-E19
- Accu LP-E19 + hoes
- Stroomkabel (EU)
- Interfacekabel IFC-100U (geen kern) + beveiliging
- Gebruikershandleiding
- SanDisk Extreme PRO CFexpress-kaart 64 GB
- SanDisk Extreme PRO CFexpress-kaartlezer